



TÁKN Á TEIKNINGUM:

- $t=200$: ÞYKKT STEYPTRAR PLÖTU = 200mm
- \neq : STEYPUSKIL
- $\downarrow 50,50$: KÓTI Á STEYPT YFIRBORD Á SNIÐMYND = 50,50m
- $\downarrow 50,50$: KÓTI Á STEYPT YFIRBORD Á GRUNNMYND = 50,50m
- $c/c200$: TÁKNAR MIÐJUBIL BENDISTANGA í mm (BIL = 200mm)
- \rightarrow : TÁKNAR BENDINGU Í ÞEIRRI BRÚN PLÖTU EDA VEGGJAR SEM NÆR ER TEIKNUÐUM FLETI (JÁRN Í NEDRI BRÚN Á PLÖTU)
- \dashrightarrow : TÁKNAR BENDINGU Í ÞEIRRI BRÚN PLÖTU EDA VEGGJAR SEM FJÆR ER TEIKNUÐUM FLETI (JÁRN Í EFRU BRÚN Á PLÖTU)

ÓNEFND MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG KÓTAR ERU Í METRUM

SKÝRINGAR Á ÞESSU BLAÐI GILDA ALLS STAÐAR NEMA ÞAR SEM ANNAD ER SÉRSTAKLEGA TEKID FRAM.

JÁRNABENDING:

ALLT BENDISTÁL SKAL VERA KAMBSTÁL MEÐ FLOTMÖRK ≥ 500 N/mm², VERA SUÐUHÆFT OG VERA Í SEIGLUFLOKKI C SKV. NS 3576. STEYPUHULA AÐ JÁRNUM SKAL VERA:

PLATA Í RAMP - EFRU OG NEDRI BRÚN	45mm
UNDIRSTÖÐUR LÁRÉTTIR FLETIR	50mm
UNDIRSTÖÐUR LÓÐRÉTTIR FLETIR	45mm

SKEYTING JÁRNA:

ÞVERMÁL STANGA í mm	10	12	16	20	25
SKEYTILENGD í mm	400	500	650	800	1000

JÁRNABEYGJUR:

MINNSTA LEYFILEGA ÞVERMÁL BEYGJUSKÍFU í mm FYRIR LYKKJUR, KRÓKA OG VINKLA

ÞVERMÁL STANGA mm	KAMBSTÁL K500c D _{min}
10	40mm
12	48mm
16	64mm
20	140mm
25	175mm

LYKKJUR (d ER ÞVERMÁL JÁRNA):



MINNSTA FJARLEGD MILLI JÁRNA:

MINNSTA FJARLEGD	
A \geq 2d	35mm
B \geq d	25mm

STEYPA:

UM EIGINLEIKA, FRAMLEIÐSLU OG NIÐURLÖGN STEINSTEYPU GILDA ÁKVÆÐI BYGGINGARREGLUGERÐAR OG ÍST/EN 206-1:2000 ÁSAMT GILDANDI HLUTA ÍST 10 MEÐ ÞEIM Breytingum sem getið er hér. Ef ekki er getið um eiginleika steypu á teikningum skal eftirfarandi gilda:

RRAMPUR:	
BROTPOLSFLOKKUR:	C35/45
ÁREITISFLOKKUR:	XC4/XD4/XS3/XF4
D _{max}	25mm
SEMENTSMAGN:	≥ 380 kg/m ³
VATNS-/SEMENTSTALA:	$\leq 0,50$
LOFTMAGN:	5-6 %

FYLLIEFNI Í STEYPU SKULU EKKI VERA ÁBERANDI OPIN.